Index of Claims



Application/Control No.

10/705,577

Examiner

Robert M. Kunemund

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BABICH ET AL.

Art Unit

1722

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

					_		_		_	
Cli	aim	T				Dat	e			
Final	Original	-4/3/18								
		-	_	-	-	╀	┢	┝	<del> </del>	$\vdash$
	2	1	-	-	┢	$\vdash$	t		╁┈	$\vdash$
$\vdash$	3	#	-	┢	╁╌		-	$\vdash$	┢	$\vdash$
<u> </u>	4	+	-		H		$\vdash$	-	╁	H
$\vdash$	1 2 3 4 5	Н	<del>                                     </del>	$\vdash$	╁	$\vdash$		<del>                                     </del>	╁	H
	6	H	┢		H	H	-	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$
	6 7	$\vdash$	┢┈			<u> </u>	╁╌	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	8	Ħ	<u> </u>	_		t	t	<u> </u>	╁	$\vdash$
	9	Ħ	<del>                                     </del>	1			T	_	1	H
	10	П	_							П
	11			Τ					T	
	12	П	Γ				Π		1	П
	13	$\coprod$								
	14	$\prod$		L						
	11 12 13 14 15 16	$\prod$								
	16	$\prod$								
	17									
	18 19								,	
	19	)								Ш
	20	0						Ц.	匚	Ш
	21 22				_			_	_	Ш
	22	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	23	Н	_				<u> </u>			Ш
<u> </u>	24 25	_		_		⊢			_	Щ
<del></del> -	26			-	⊢	⊢	$\vdash$		⊢	Н
<b></b>	27	H			-		-		<del> </del>	Н
<u> </u>	28	H	$\vdash$	_		-	├	⊢	-	$\vdash$
	29		-			-	-	<del> </del>		-
	30			_	-			$\vdash$	-	$\vdash$
	31			-					<del>                                     </del>	H
-	32	П	-		_	一			t	$\vdash$
	33				_		Г		t	Η
	34			_			Г	Г	$\vdash$	М
	35									
	36									
	37									
	38	Ш								
	39	Ш								Ш
	40					L_			<u> </u>	Ш
<u> </u>	41	Н			_	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	Н
	42 43	$\vdash$	$\dashv$	-	_	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
	44				_	-			<u> </u>	Н
	45			$\dashv$	_	┝	$\vdash$		-	Н
	46		$\dashv$	-	_	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$
	47	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	_	H	-	_	-	H
$\vdash$	48		$\dashv$		_	-	—		-	$\dashv$
	49	-		-				-	Н	Н
	50				_	-		_		H
				- 1			i 1			

Cl	Date									
<u> </u>	Claim			Т	Т	T	Ť	Т	Т	Т
Final	Original									
	51								İ	
	52			Π						
	53			Г						Г
	54		П	П	П		П	П	Π	
	55									Π
	56									
	57									
	58									Γ
	59								Π	
	60		<u> </u>							
	61									
L	62									
	63	<u> </u>	<u> </u>	_			L	<u> </u>	L	
	64	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	_	$oxed{oxed}$		_			
	65	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	66					<u> </u>		L		
	67	<u> </u>			$oxed{}$	<u> </u>		╙		
	68		<u> </u>	_	L	L				
<u> </u>	69	ļ	<u> </u>	_	_				L	<u> </u>
	70	ļ	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_
	71			┞	L	┡	L_	_		
<u> </u>	72			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		L-
	73 74		-			-	_	_		<del>  _</del>
-	75		$\vdash$	-	├-	⊢	_	⊢		-
	76	⊢	⊢	⊢	⊢	╁		-	⊢	H
-	77	┢				┢	├	_		
	78	$\vdash$	-	╌	_	<u> </u>		-	-	_
	79		<del>                                     </del>	<del> </del>	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	<u> </u>	-
	80	-	$\vdash$					<del> </del>	-	
	81	$\vdash$								$\vdash$
	82			1						$\vdash$
	83	_	<u> </u>	1						
	84	Γ					l	_	<u> </u>	
	85									
	86									
	87		匚							
	88									
$\Box$	89	_				L		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	
	90		<u> </u>			_				
	91	_	<u> </u>	<u> </u>		_		_	Ш	
<b> </b>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash
	93	<u> </u>	<u> </u>				_			
$\vdash$	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>		_
$\vdash$	95	<u> </u>	_	$\vdash$	_	<u> </u>	<b>.</b>	<u> </u>	$\vdash$	
	96	<u> </u>		-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
$\vdash$	97 98	<u> </u>		-	<u> </u>	$\vdash$	-		-	
<del></del>	99	<u> —</u>	<u> </u>			<u> </u>				
	100	H		-	_	$\vdash$	$\vdash$	_	Н	
$\Box$	100					L		L		

E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E	Claim		Date									
102		1										
102		101					1				П	
104		102										
104		103										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		104			L	_		L	$oxed{oxed}$	$oxed{igspace}$	Ц	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		105		L.	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_		<u> </u>	<u> </u>	┞		┞	ऻ_	Н	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			<del> </del>	⊢	┝	-	┢	-	Н	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100		-	┢	┢	-	-	_		Н	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       144         145       146         147       148         149       149	-	110		╁	╁	$\vdash$	$\vdash$		╁	$\vdash$	Н	
113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       144         145       146         147       148         149       149		111		-	┢	┢	$\vdash$		H		H	
113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       144         145       146         147       148         149       149		112							l		П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113						$\vdash$	T	-	П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		_	<u> </u>	lacksquare				L.		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				_	_					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118				<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	_		
121		119				┝	-	⊢				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	<del> </del>		H	⊢	⊢	-	-		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	├	-		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		$\vdash$	$\vdash$	-	-	_				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			1	$\vdash$						
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			-	-				Г	П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	128			_			_			Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129					<u>_</u>		_	_	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		-	-	-	-	<u> </u>		<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	_							Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134						<u> </u>	-	-	$\dashv$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	-	-	-					-	$\dashv$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	$\neg$								$\dashv$	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137								_		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142 143 144 145 146 147 148 149		140										
143 144 145 146 147 148 149							L_		<u> </u>			
144 145 146 147 148 149			_						$\vdash$	Щ	Щ	
145 146 147 148 149			-		H		H		$\vdash$		$\dashv$	
146 147 148 149	+				H	_	H			$\vdash$	$\dashv$	
147 148 149			$\dashv$		$\vdash$		$\vdash$	_	Н	H	러	
148			$\dashv$		Н		$\vdash$	_		Н	ᅱ	
149					Н		Н		-		$\dashv$	
150		149									$\dashv$	
		150									$\Box$	